

技術詞彙

本節載有本文件所用與本集團業務及經營有關的若干詞彙及釋義的詞彙表。該等詞彙及其涵義未必與其業內標準定義、計算方法或用法相符。

「活躍ATM卡」	指	本集團於過往兩個年度收取年卡費的ATM卡
「ATM」	指	自動櫃員機，可使金融機構客戶進行金融交易（如取現、存現、轉賬或查詢賬戶資料）的電子通訊設備
「ATM卡」	指	金融機構發行的一種支付卡，可使客戶使用ATM以及（其中包括）從中轉賬及取款
「ATM交換系統」	指	傳送ATM訊息、解密安全協議及執行其他ATM相關功能的系統
「Base 24」	指	一種ATM交換系統，包含在ATM項目內
「盈虧平衡點」	指	項目所產生收入足以收回初始資本投資的時間點
「CDM」	指	現金存款機，可使金融機構客戶存放現金的電子通訊設備
「FTTx」	指	光纖到x，任何寬帶網絡架構的通用術語
「數據庫」	指	由電腦組件及記錄介質組成的用於保留數字數據的電腦硬件
「政府行政部門」	指	政府行政部門中的客戶，包括內政部、客戶B及客戶E
「硬件」	指	構成電腦系統的物理元素，如伺服器、處理單元及數據庫
「物聯網」	指	按預定的協議，透過智能終端產品將目標物品與互聯網連接起來，進行資訊交換和通訊，以實現智能化識別、定位、跟蹤、監控和管理的一種網絡

技術詞彙

「IT」	指	資訊科技
「IT系統」	指	就本文件而言，一整套用於計算的硬件及軟件組件
「網絡」	指	為共享資源及資訊而對多種設備進行的連接
「供水系統管道洩漏檢測」	指	設計用來檢測水存在並及時發出警報以防止漏水的系統
「伺服器」	指	能夠接受用戶請求並相應發出回應的硬件
「智能街道照明」	指	為節能而設計的照明技術，透過根據有關條件（如入住率或日光利用率）作出調整而實現
「軟件」	指	任何一套機器可讀的指令，指示電腦處理器執行特定操作
「規格」	指	規定技術標準的硬件／軟件的描述
「電信及公用事業部門」	指	電信及公用事業部門中的客戶，包括GISTDA、大都會水利工程處、客戶C及客戶D
「職權範圍」	指	界定項目目的及要求的文件
「泰國4.0」	指	泰國政府為將泰國經濟轉型為創新型經濟而提出的一個版本